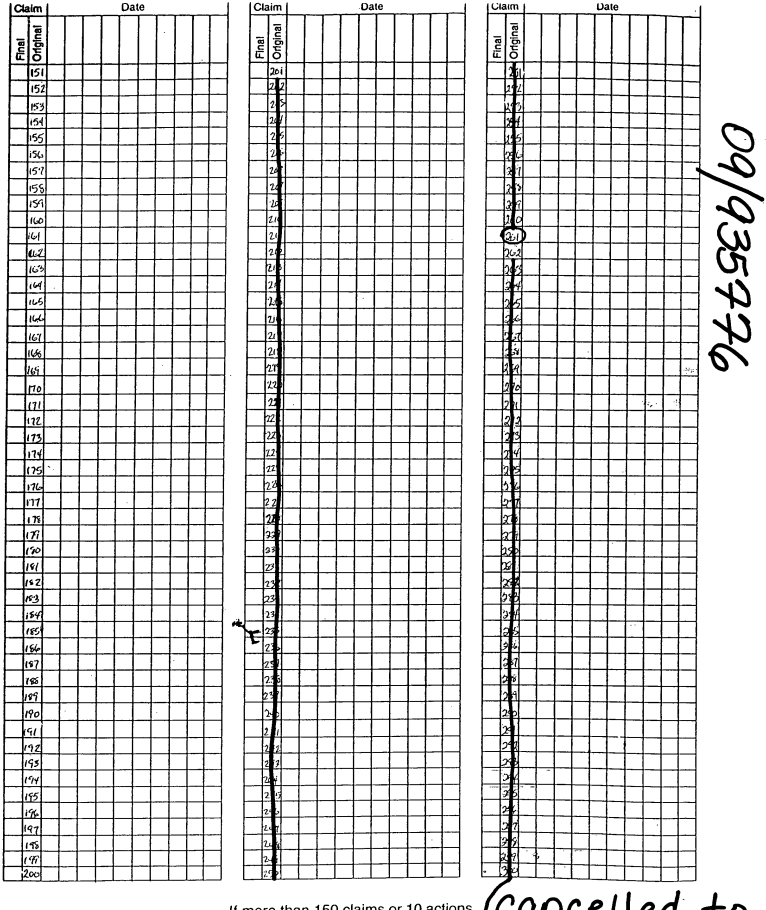
		<i>.</i> 		•										. 1		خامان		• •			Ω	este	•		(<u>,</u>	7, 4	akti	<u>Z·</u>	ر	<u> </u>	2	Od	e			7	
		0	lain	4.		<u>.</u>		<u> C</u>	ette		÷	7	Ť.	H	۲	tekn	•	_	_	Ť	7	T	7.	T		Γ-	1	7	Ī			·	9	\exists	\Box	\Box	\vec{a}	<u>.</u>	_
		<u>. </u>	E		-	٠ [.	1	- {			ŀ	. [Γ			1			1		1	1	1				ļ .		Original	П					٠	` .	.	.	<u>'</u>
	- 1	E	8		- [-		1	\cdot	1		1	ı		1	}	?	1	1.			1	i	1	П			E	ह	Ы				I	-	: [·	
	- 1		18	+		- -	-1-	- -			╂	- -	1-	1	1	5	;}-	╁	╁	-	╁	†-	1	1	†-†			1	101			\cdot			\dashv	\dashv	\dashv	-:	_
	ł			4-	4	- -	4-	4-	4	╁	+-	╂╌	 	1	-	6:		+	╌┤╌	+-	1-	1	1-	1	1-1	÷		\vdash	102		\neg	\neg	\neg		7	\dashv	4	-	
	1	_	2		4	- -	+	4	<u> </u>	- -	╂	╁	-	┨ .	-	53		4-	╀	+	╁╴	╂-	╁╌	 	Н			\vdash	103	_	\neg	\exists	\dashv	1	\dashv			4	<u>:</u>
	1		3	4-	1	Ŀ		_	1_	4_	1		 	┨ .	_			1_	 -	╁┷	╂—	-		_		\dashv		\vdash	104	\dashv	_	+	+			+	4	_	_
	- -		4	_	1_	1_	1	1_	4.	1_	1	1	-	1.	1	54		┨-	1-		1-	-	-	\vdash	Н	\dashv		一	105	+	7	\dashv	\dashv	+	+	+	-	4	_
	1	-	5	L	1_	1_	1	1_	-1∟	1_	1_	Ш		1	<u></u>	68		 -	 	 	ļ٠	-	<u> </u>	\vdash		\dashv			106	7	7	+			+			4	
	L		6	Ŀ	1	1_	\perp		1	1_	1_	Ш			_	56		<u> </u>	<u> </u>	 		-	-						107		\dashv				+	- -	- -	4	
		_	7	Ŀ	1_	1_	1_	L	1_	1_	L	Ш			Ŀ	57	4	<u> </u>	_	_						{			(G)	+	+	+	+		+	- -	4	4	
٠.	L		8				L	Ŀ	Ŀ	L	<u> </u>					58	_	_	_			\Box	_	4		1			09)		+					- -	4	1:	
	L	\perp	θ	• •		L	L		<u> </u>	_			╧	•		59	_	Ŀ		Ш			_	4	- -	4		_	10)	+	+	+	+	- -	- -	- -	1	1	
	L		10									Ц	╝			60	L_			-		_	4	4	- -	4	ļ				+		+	4-	- -	- -	4	4	
		\cdot	11				Π		,				凵	į		61					듸	_	╧		4	_	-		11	+		- -	4	- -	4	4_	1	\perp	
	Γ	T	12				1		•							62			$\perp 1$			寸.	\perp			_]	- 1		12	- -	4	4	4	4	1	1	\perp	\perp	
	1	T	(3						П				7			63				$oldsymbol{J}$	$oldsymbol{I}$		<u>.</u>			_		_	13	4-	4	4	4	4_	4.	1	L	Ŀ	1
•		1	4							\neg		\neg	7		7	64		\Box	\Box	Ţ			J		<u>J</u>		L		14	1	1	1	1	1_	1:	1	Ŀ	T	٦
	-	_	6	7		7				7	7	7	\neg	.	7	65	コ	ヿ	\neg	7	7	\mathbf{I}	_T	\Box					15	1	4_	\perp	1_	1_	1	\perp	Ŀ].	٦
	1	_	6	7		-	-	-1	4	7	一	丁	7	ı		56	ヿ	\dashv	7	7	7	7	7	1	7		ſ		16	1_	1	1	Ŀ	1_	1	1	$\int \cdot$	T	٦
	-	1		7	一	ᅱ	-	一	十	7	寸	7:	I	<i>.</i> t		77	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7.	Г	1		1_		1_	1_		L	Γ	Τ	1	7
•	-	ti		7	_		+	-1	+	7	7	+	7	`		18	7	7	4	7	7	7	7	7	7	7	T	1	18	1_	L	L				Π	Π.	T	7
•	┝	1	_	╅	-	-	-	\dashv	╗	-	+	+-	-	ŀ		9	7	7	+	7	-	1	7	7	7	1	Γ	1	8	1	7	Г	Π	Т	T	I	1	1	1
		-	_	╬		-	-	-		-1		- -	-	. I -		ö	+		+		1	1	7	1	1-	1	Ţ.	12	0	7	1.	1	1	1	1_		Γ	1	1
•	<u> _</u>	21	_	4.	4	4	┙.	_‡	4	4	4	4-	4	-	_		4	╌╂╴	- -				┪	┥╸	4-	┨ .	上	T ₁		1-	1-	1-	1-	1	オ▔	1		╁╌	┪.
		2	_	4	4	4	4	4	4.	4.	- -	վ_	4	ŀ	-12						- -	╌		-	╂~	1	<u> </u>	12		1-	1-	1-	1-	-	 		-	1-	1
		ટ		4.	4	4.	.].	4.	┧-	<u>Ļ</u>	4.	┵	4	Ŀ		2	-		┵			+-	-	1	╂	ł	F	12		1	1-	1-	1	-				1-	1
		ŭ	_	1.	1	_ _	= -	1	4-	4-	4	4-	4	-		8		4	45	4-		┨╴	┪-	 	`	1	-	12		-	屵	1-	-	-		\vdash		 -	1
		24	4_	1	1.	4.	1	┵	1.	1		1	4	` _	12		4-	: -	4-	- -	4-	╌	4_	1	┨	l	\vdash	12	-	ļ-		}_		1				广	1
		25		1		⅃.	1		4	1	4	1:	4	L	7		4	4-	- -	- -	4	1	4-	┨	-	ł	-	12		-		1		-		H		 _	1
.		26		L	1.		1	1	1_	1	4_	1_	1	_	70	5	4-	- -	4-	4-	<u>-</u>	1 -	 -	 			┟∸	12		ŀ		-	Н	-	\vdash	H			1
- 1		27		L			⅃	1		1_	1	Ļ	ļ ·	1_	17	4	4-	- -	┦-	- -	╁	1-	∤	 	1-		1-	12		H		-	Н		H				ı
- 1	_	28	<u> </u>	1	1.		_	1	Ŀ	1_	1_	1_	. I	L	17	<u>"</u>	4_	4-	- -	1	╁~	 -	-	-	1		1	120	_	\vdash	-	Н	Н	-		\vdash			ĺ
		29	Ŀ	L	:	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	┸	1	_	L	Ŀ	Ŀ	1	<u></u>	1	4_	4_	<u> </u> -	 	-	1-	┦	ļ	_			-	130	_	Н	Н	-	\vdash				7	\Box	١.
	_	30			1		1_			1	1_	_		<u> </u>	8	기_	1_	4-	<u> :</u>	1_	 _	┞-	╀	<u>-</u>	_		-			\vdash	1	-		-		\neg	_	-	l '
.[81			$\int_{-\infty}^{\infty}$		\mathbf{L}			1_	1_	L	j	L	19			1_	1_	↓_	1	!	 	_	_		-	132	-	-	-	-	-	-			\neg	_	
		윦	•]_	T	T	·T	1	\mathbf{I}_{-}	\mathbf{I}_{-}]6	<u>!</u>	1_	1_	1_	1_	1	! _	<u> </u>	_		•	-							-		-	┪		Ϊ.
		33			T		T	T_{-}	<u> </u>	I_{-}	I_{-}			L	8	1_	Ŀ	1_	1	1_	<u> </u>	<u> </u>	! _		\vdash		-	183	-		\dashv	-1		-1	-	-1	一		
Γ		X			1	7	T	1	Τ.	Ţ			1		1		1_		1_	1_	_	نــٰــا	<u> </u>			-	_			-	\dashv		-	\dashv	\dashv	-	一	\neg	١.
Γ	7	15	•	Ι.	Τ	7-	7	T	7.	1	T	\cdot	١.		185			<u> </u>	1_	1_	<u> </u>	_	_		\square		_	185		-1		-1			\dashv	-	-1	\neg	ŀ
Γ	78	6	-		1	1	1	1	1	1					46		<u>l</u> .	1_	<u> </u>	1_	Ŀ	_					_			-	}		-	\dashv	\dashv	-	-		i ·
ľ	7	77	\neg	-	1.	1	1	1	1	Τ	1		١.		17 180		Ŀ	1	1_	_	Ŀ		Ŀ	Ш	Ш		<u> </u>	137				\dashv		{	{	+	ᆅ		ĺ
r		8	寸	-	1	1-	1-	1	1	1	1		~		148	Γ	Γ	\prod				<u> </u>		\Box		•	_	(98		_	4	ᅱ	4	_		+	一	-1	
\	18		ᅱ	_	1-	1	1	1-	1-	1.5		П	,,		車	1.	Γ	1									<u> </u>	189		_	4	4	4	\dashv		+	一	ᅱ	
+	74		-	_	1-	1-	1-	1-	1-	1-	17	17			車	1	1	1	1	Π							1	140	\cdot		┙	\bot	_		_	4			l
-	1	_	┦	-			 	 -		-	H	1		-	哥	7	-	1-	1	-			Н		\neg		<u> </u>	141	. 1	T			\Box			_	_		
-	4:	4			 	<u> </u> _	<u> </u> _	_		-	\vdash	-		-	法	-	 –	1-	-			\vdash	\vdash	-	\dashv		 	142	\exists	1	7	T	\exists		\bot	_	_		l
1-	H	듸.	_	_		<u> </u>					⊢	-			9	-	-	-			-		\vdash	-1	\dashv	•		148	1	7	7	7			\bot		4	_	ľ
- -			4	_		لنا					Ш	_		-	9	-	 			H	٠.,		-	\dashv	\dashv			144	7	1	7	7	\neg	\neg	T		\perp		ĺ
L	4		\perp			لبا					لنا			<u></u>	84	-						_			-1.		-	45	-+	-	十	寸	十	$\neg \uparrow$	7	\Box			١.
_	4					14						_]		<u> </u> _	96	<u> </u>	_	_		\square		-4	\dashv	4				46	-+		†	+	7	7	寸	T	\prod	╝	į
	44		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	_[╝	٠.	1_	13 B (S)			_	\square	Щ		_	_	_{-}	4					-+	+	+	+	-	十	1	\neg		ı
L	. 47		T	7	\neg	\neg				\neg			٠.		97	.]	_					ᆜ	_	_		٠.		147	ᅫ		-+-	+	+	\dashv	-+	+	7	\neg	
	34	7	7	7	-4	7	\Box	7	7		7		i		98	$\overline{\cdot}$				4				ᆜ	_		_	148			- 1.	+	+	+	-†-	-	十	\neg	
	48	1	7	7	7	-	\exists	\dashv		~†	7	4		1	88	-1			_ \		\perp	\perp	\perp		\Box		_	149	_ _	-					+	十	十		•
	60	†	1	+	7	\dashv	-		-	_	+	7			100				\Box	\Box	\perp	\perp	\perp I	\perp	_].	l	1	15Q											
		4-				1							•	بــــــ				i.																					

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

1 of 2



20f2

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

cancelled to